

# 施工説明書

■ 施工前にこの施工説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。

## 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った施工をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



### 警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



### 注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



実行しなければならない内容です。

### 警告



必ず守る

- キャビネットの固定は、壁構造を確認し、指定の位置に固定木枠があることを確認する  
(守らないと、落下によるけがの原因となります。)

### 注意



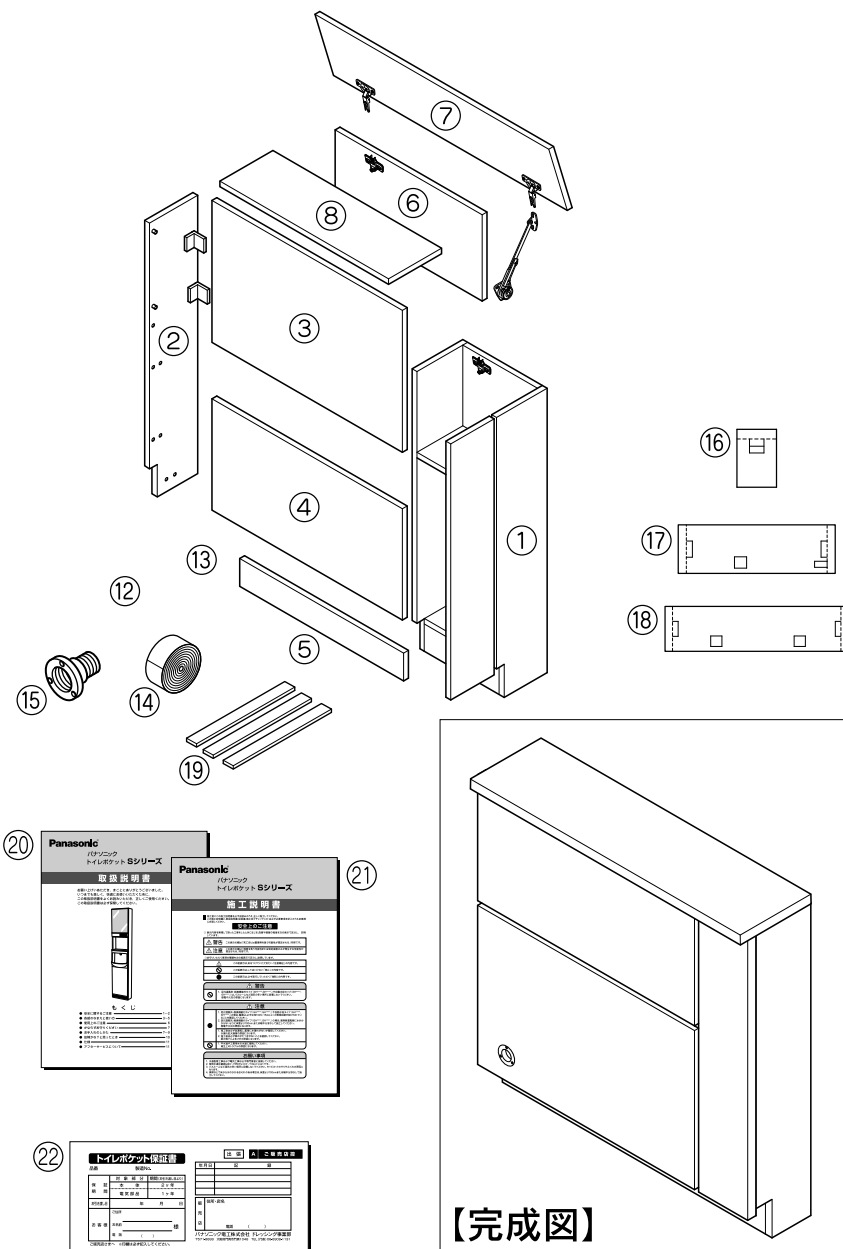
必ず守る

- 施工後は、扉などのがたつきがないことを確認する  
(守らないと、扉が落ちてけがをするおそれがあります。)

# 1 各部の名前と部品確認

## 【同梱部品】

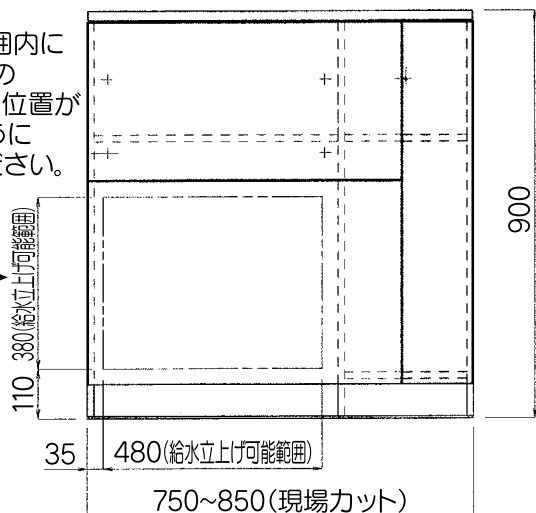
番号	部品名称	入り数
①	収納BOX(扉付)	1
②	側板	1
③	前板(上)	1
④	前板(下)	1
⑤	ケコミ板	1
⑥	背板	1
⑦	カウンター	1
⑧	棚板	1
⑨	L金具	4
⑩	フック	1
⑪	棚ダボ	4
⑫	給水フレキ管	1
⑬	ニップル	1
⑭	保温テープ	1
⑮	給水接続口セット	1
⑯	ケコミ板用型紙	1
⑰	前板(下)用型紙	1
⑱	前板(上)用型紙	1
⑲	木口テープ	3
⑳	取扱説明書	1
㉑	施工説明書(本書)	1
㉒	保証書	1



【完成図】

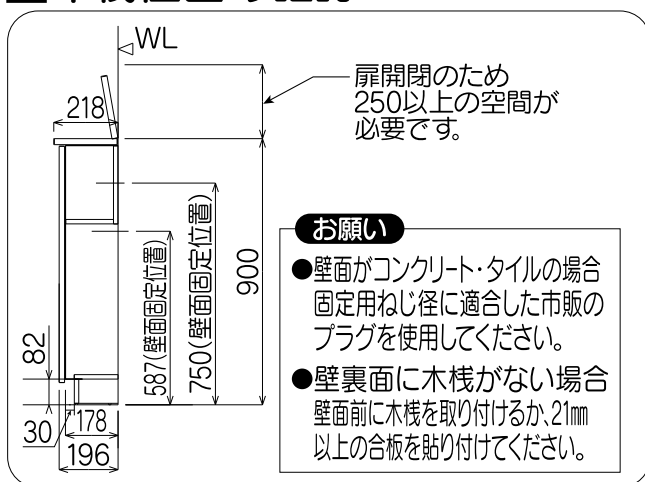
## 2 組立図

- この範囲内に給水穴のセンター位置がくるようにしてください。



## 3 施工前の確認

### ■木枠位置の確認

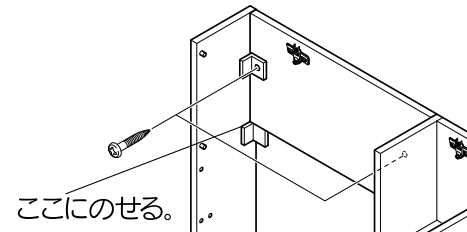


# 4 施工手順 ①～⑩の手順に従って、施工を行ってください。

- ① 収納ボックスを壁に固定する(向かって右側)**  
皿ねじ4.5×45(2本)

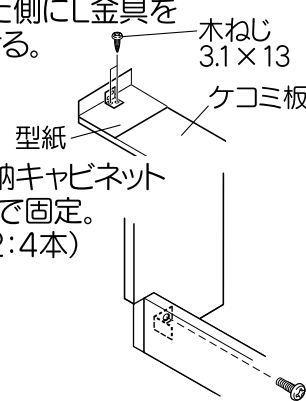
- ② 側板を壁に固定する(1箇所)**  
皿ねじ4.5×45

- ④ 背板を壁に固定する**  
皿ねじ4.5×45(2本)



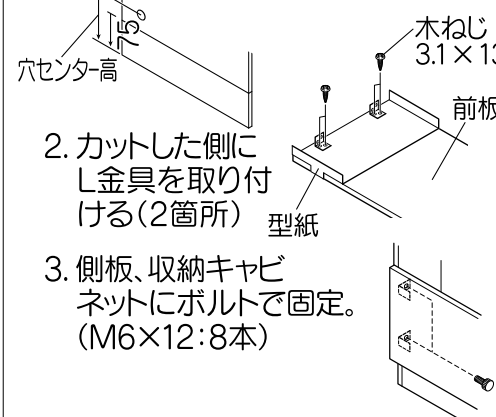
- ⑤ ケコミ板の取付け**

1. カットした側にL金具を取り付ける。  
木ねじ 3.1×13  
ケコミ板
2. 側板、収納キャビネットにボルトで固定。  
(M6×12:4本)



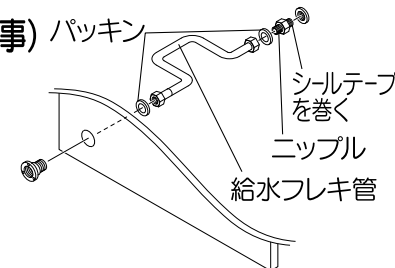
- ⑥ 前板(下)の取付け**

1. ケコミ板高さ75mmを考慮して、前板(下)にφ30の穴を開け、給水接続口を取り付ける。  
(便器の給水位置に合わせて開口してください。)



- ⑪ 給水部の取付け(給水接続工事)**

1. 前板(上)と棚板を取り外す。
2. 給水フレキ管を取り付ける。
3. 結露防止のためフレキ管に保温テープを巻き付ける。



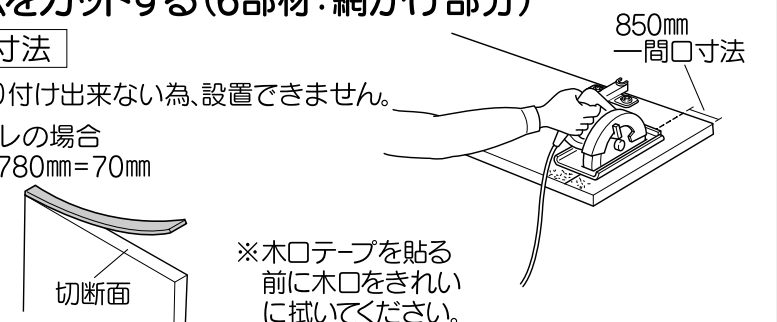
- ③ 現場開口に合わせ、寸法をカットする(6部材:網かけ部分)**

1. (カット寸法)=850mm-開口寸法

※750mm以下の開口は丁番が取り付け出来ない為、設置できません。

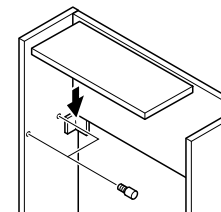
780 例)開口780mmのトイレの場合  
カット方法=850-780mm=70mm

2. 切断面に木口テープを貼る。  
(棚板・ケコミ板には不要)



- ⑦ 棚板の取付け**

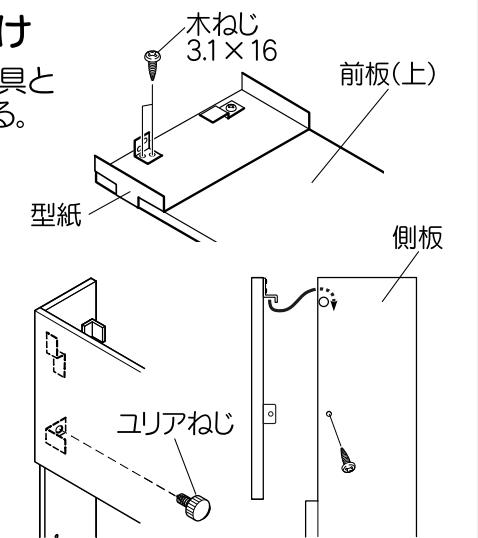
1. 棚タボを取り付ける。(4コ)
2. 棚板を上から置く。



- ⑧ 前板(上)の取付け**

1. カットした側にL金具とフックを取り付ける。

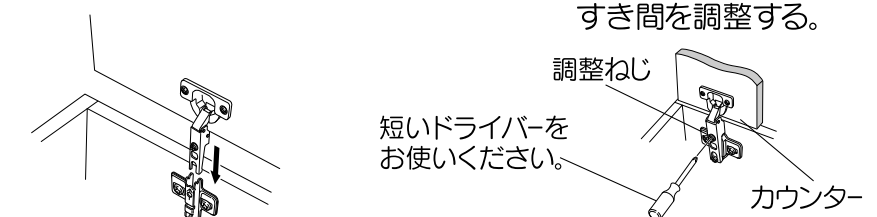
2. フックをひっかけ化粧ねじで固定する。  
(ユリアねじ2本)



- ⑨ カウンターの取付け**

1. 台座に丁番を取り付ける。

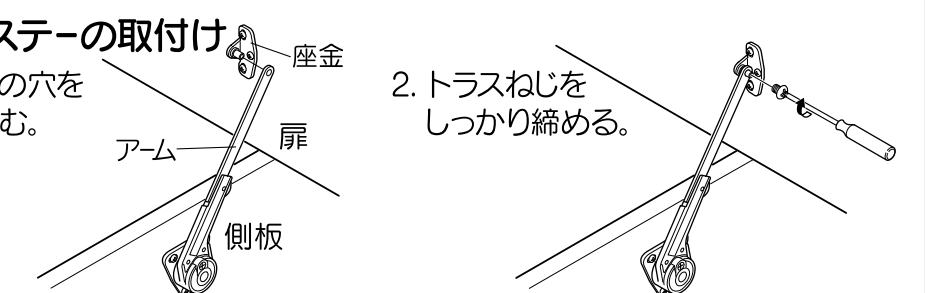
2. カウンターと壁とのすき間を調整する。



- ⑩ ソフトダウンスターの取付け**

1. 座金の軸とアームの穴を合わせて、はめ込む。

2. トラスねじをしっかりと締める。



パナソニック電気株式会社 水廻りシステム事業部

〒571-8686 大阪府門真市門真1048